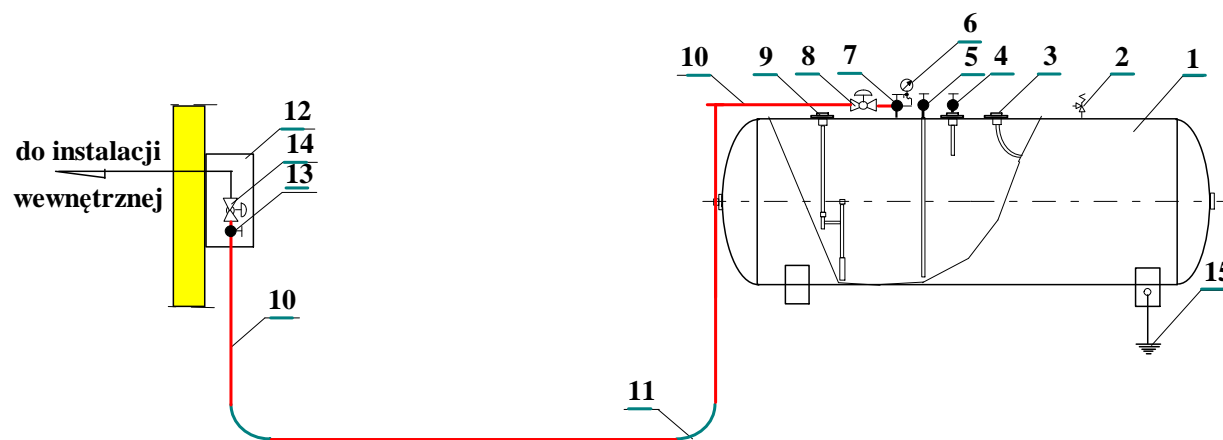


SCHEMAT INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ



1	ZBIORNIK V = 2700 dm ³
2	ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
3	ZAWÓR NAPEŁNIANIA
4	WSKAŹNIK MAX. NAPEŁNIENIA
5	ZAWÓR POBORU FAZY CIEKŁEJ
6	MANOMETR
7	ZAWÓR POBORU FAZY GAZOWEJ
8	ZESPÓŁ REDUKCYJNY I STOPNIA

9	POZIOMOWSKAZ
10	RURA STALOWA Dn 20 mm
11	RURA PE 32*3 mm, SDR 11
12	SZAFKA GAZOWA
13	ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY Dn 25mm
14	ZESPÓŁ REDUKCYJNY II STOPNIA
15	PRZEWÓD UZIEMIAJĄCY



Projektant: mgr inż. Grażyna Sykała

Nr upr. BŁ /24/87, BŁ/283/89

Instalacja gazowa na propan - część doziemna oraz wewnętrzna,
zbiornikiem naziemnym o pojemności 2700 dm³ do budynku
Świetlicy Wiejskiej w m. Krynice gmina Trzciannę, dz. nr geod. 36/1 obręb 8.

SCHEMAT INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ

Skala
%

Data
29 wrzesień 2020

Podpis
Nr arkusza
Rys. 4